



XRD9824ACD-F

Hersteller Teilenummer:	XRD9824ACD-F
Hersteller / Marke	Exar Corporation
Teil der Beschreibung:	IC 14B CCD/CIS SIG PROC 20SOIC
Datenblätter:	XRD9824ACD-F.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

XRD9824ACD-F 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie XRD9824ACD-F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, XRD9824ACD-F kaufen Exar Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage XRD9824ACD-F: Info@IC-Components.com



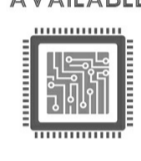






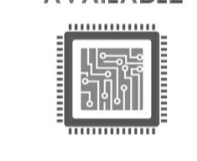




















Die Spezifikationen von XRD9824ACD-F

Teilenummer	XRD9824ACD-F	Hersteller / Marke	Exar Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Verpackung	Tube
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC	detaillierte Beschreibung	3 Channel AFE 14 Bit 200mW 20-SOIC
Anzahl der Kanäle	3	Leistung (W)	200mW
Anzahl der Bits	14	Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, digital	3 V ~ 5.5 V	Bestandsmenge	1000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-analoges Frontend (AFE)	Beschreibung	IC 14B CCD/CIS SIG PROC 20SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In XRD9824ACD-F enthaltene Keywords

Exar Corporation XRD9824ACD-F	XRD9824ACD-F-Teil	XRD9824ACD-F Preis	XRD9824ACD-F-Vertriebspartner
XRD9824ACD-F Technisch	XRD9824ACD-F-Bestand	XRD9824ACD-F Inventar	XRD9824ACD-F Lieferant
XRD9824ACD-F Online-Bestellung	XRD9824ACD-F Anfrage	XRD9824ACD-F-Bild	XRD9824ACD-F Bild
XRD9824ACD-F pdf	XRD9824ACD-F Datenblatt	XRD9824ACD-F Datenblatt	XRD9824ACD-F pdf-Datenblatt
Laden Sie das XRD9824ACD-F-Datenblatt herunter	Exar Corporation Hersteller	Exar Corporation XRD9824ACD-F	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>XRD9818ACGTR-F Beschreibung: IC 16B CCD/CIS SIG PROC 28TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>XRD98L23ACU-F Beschreibung: IC 8B CCD/CIS SIG PROC 20SSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>XRD87C99AIQ Beschreibung: XRD87C99AIQ N/A QFP() Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>XRD9827ACU-F Beschreibung: IC 12B CCD/CIS SIG PROC 20SSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>XRD9814EX Beschreibung: XRD9814EX EXAR QFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>XRD9829ACD-F Beschreibung: XRD9829ACD-F EXAR SOP20 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>XRD98L23ACD-F Beschreibung: IC 8B CCD/CIS SIG PROC 20SOIC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>XRD9827ACDTR-F Beschreibung: IC 12B CCD/CIS SIG PROC 20SOIC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>XRD8785AIK Beschreibung: XRD8785AIK EXAR SOP-24 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>XRD9816BCV Beschreibung: XRD9816BCV XR QFP48 Hersteller: XR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>XRD9814BCV-F Beschreibung: XRD9814BCV-F EXAR QFP48 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>XRD98L61AIV-F Beschreibung: IC CCD DIGITIZER 12BIT 48TQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>XRD8785AIK-F Beschreibung: XRD8785AIK-F EXAR SOP24 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>XRD98L55AIV Beschreibung: XRD98L55AIV EXAR QFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>XRD9829ACDTR-F Beschreibung: XRD9829ACDTR-F EXAR SOP20 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>XRD9816ACV-F Beschreibung: XRD9816ACV-F EXAR QFP48 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>XRD9836ACG Beschreibung: IC 16B CCD/CIS SIG PROC 48TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>XRD87L75AIU-F Beschreibung: IC ADC 8BIT 10MSPS 20SSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>XRD98L56AIV-F Beschreibung: XRD98L56AIV-F EXAR QFP48 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>XRD98L59AIG-F Beschreibung: IC CCD DIGITIZER 10BIT 28TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>XRD98L23ACDTR-F Beschreibung: IC 8B CCD/CIS SIG PROC 20SOIC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>XRD9816BCV-F Beschreibung: IC 16BIT CCD/CIS SIG PROC 48TQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>XRD9827ACD-F Beschreibung: IC 12B CCD/CIS SIG PROC 20SOIC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>XRD9818ACGTR Beschreibung: IC 16B CCD/CIS SIG PROC 28TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>XRD9836ACG-F Beschreibung: IC 16B CCD/CIS SIG PROC 48TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>XRD8785AID-F Beschreibung: IC ADC 8BIT PAR 15MSPS 24SOIC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>XRD9826ACU-F Beschreibung: IC 16B CCD/CIS SIG PROC 20SSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>XRD9818ACG-F Beschreibung: IC 16B CCD/CIS SIG PROC 28TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>XRD8785AIDTR-F Beschreibung: IC ADC 8BIT 20MSPS 24SOIC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>XRD9814ACV-F Beschreibung: XRD9814ACV-F EXAR QFP48 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong